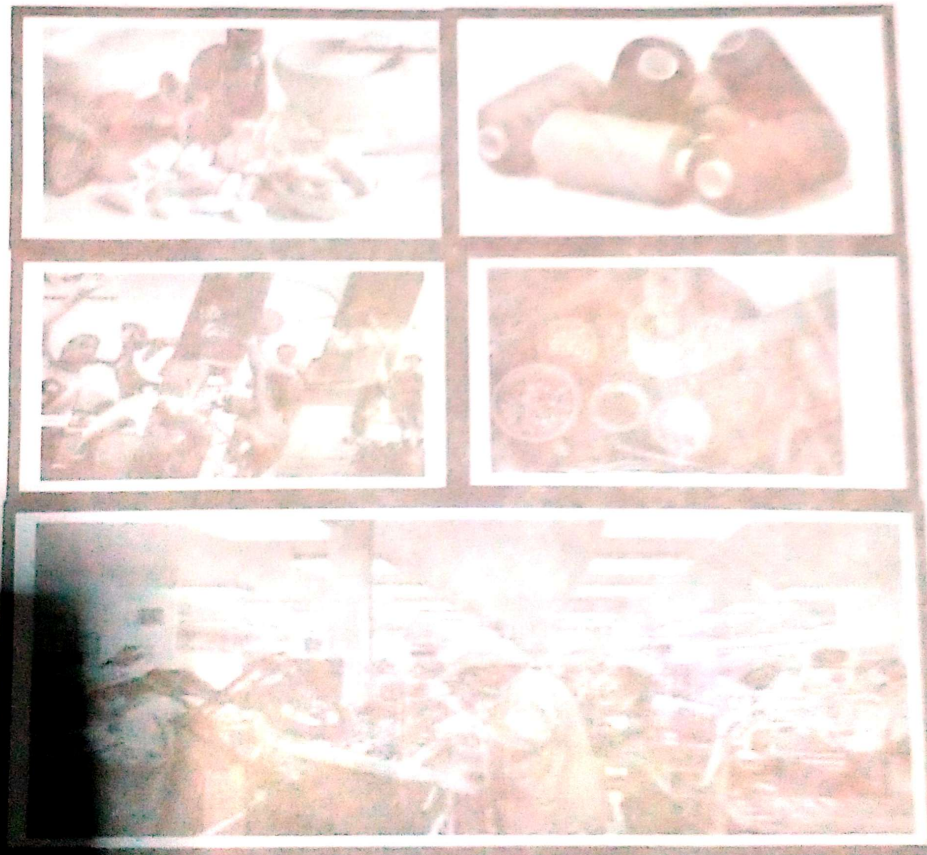




ශ්‍රී ලංකා විභාග දෙපාර්තමේන්තුව  
අ.පො.ස.(සා.පෙළ) විභාගය - 2023 (2024)

## 60 - ව්‍යාපාර හා ගිණුම්කරණ අධ්‍යයනය

ලකුණු දීමේ පටිපාටිය



பிழை அளவு  
பாட இலக்கம்

60

பிழை  
பாடம்

பிழை அளவு அல்லது பிழை அளவு

I பிழை - பிழை  
I பத்திரம் - விடைகள்

பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.	பிழை அளவு விடை இல.
01. 4	11. 2	21. 3	31. 1	02. 4	12. 1	22. 2	32. 2
03. 1	13. 1	23. 2	33. 1	04. 4	14. 3	24. 1	34. 4
05. 3	15. 3	25. 3	35. 4	06. 1	16. 3	26. 2	36. 4
07. 2	17. 1	27. 3	37. 3	08. 2	18. 3	28. 1	38. 2
09. 1	19. 4	29. 2	39. 2	10. 3	20. 1	30. 3	40. 2

பிழை அளவு } பிழை அளவு அல்லது  
பிழை அளவு } ஒரு சரியான விடைக்கு

01

பிழை அளவு  
புள்ளி வீதம்

பிழை அளவு / மொத்தப் புள்ளிகள் 01 X 40 = 40



1. පහත සිද්ධිය ඇසුරෙන් අංක (i) සිට (x) දක්වා ප්‍රශ්නවලට පිළිතුරු සපයන්න.

සාරම්පරික වෙද පවුලකින් පැවත එන අමිල, ගිරන්කුල ග්‍රාමයෙහි ආයුර්වේද වෛද්‍යවරයෙකි. ඔහු තම පියා විසින් ලබා දුන් රු. 500 000 ක් වටිනා ගොඩනැගිල්ලෙහි අත්මි රෝග සඳහා ආයුර්වේද ඖෂධ නිෂ්පාදන සකස් කර, විකිණීමේ ව්‍යාපාරයක් රු. 800 000 ක් මුදලින් යොදා 2024.01.01 දින 'ආයුරා' නමින් ආරම්භ කරන ලදී. එදින ම ඔහු රු. 400 000 ක යන්ත්‍ර හා උපකරණ මිල දී ගත්තේ ය. 'ආයුරා' නිෂ්පාදන සඳහා අවශ්‍ය අමුද්‍රව්‍ය සම්පූර්ණ ගිරන්කුල ග්‍රාමයෙන් මිල දී ගනියි. අමුද්‍රව්‍යවල ගුණකම්ය ආරක්ෂා වන පරිදි හිරු එළියේ වේලා ඒවා ඖෂධ නිෂ්පාදන සඳහා යොදා ගනියි.

2024.01.31 දිනෙන් අවසන් මාසය තුළ සිදු වූ ගනුදෙනු පහත දැක්වේ.

	රු.
අමුද්‍රව්‍ය මිල දී ගැනුම්.....	350 000
දුරකථන වියදම් .....	5 000
වැටුප් - නිෂ්පාදන සේවක .....	45 000
විකුණුම් සේවක.....	60 000
අනෙකුත් නිෂ්පාදන වියදම්.....	30 000
ප්‍රචාරණ වියදම්.....	15 000
බෙදාහැරීමේ රථ කුලී .....	150 000
ණයට විකුණුම් .....	900 000

අමතර තොරතුරු:

- 2024.01.31 දිනට අමුද්‍රව්‍ය තොග සහ නිමි භාණ්ඩ තොග කිසිවක් නොමැත.
- යන්ත්‍ර හා උපකරණ වාර්ෂිකව 6% බැගින් සරල මාර්ග ක්‍රමයට ක්ෂය කළ යුතු ය.
- 2024.01.31 දිනට මාසික විදුලිබිල රු. 10 000 ක් ගෙවා නොමැත.

දුරකථනය, ෆැක්ස් පණිවුඩ හා විද්‍යුත් තැපෑල මගින් ලබා ගන්නා දේශීය පාරිභෝගිකයින්ගේ ඇණවුම් බෙදාහැරීම ව්‍යාපාරය විසින් සිදු කරනු ලබයි. විදේශීය පාරිභෝගිකයින්ගෙන් මාර්ගගත ඇණවුම් ලබා ගැනීම සඳහා වෙබ් පිටුවක් නිර්මාණය කරමින් පවතින අතර ව්‍යාපාරයට පෘෂ්ඨ මාර්ගගත ගෙවීම් කවුච්ට් ලබා ගැනීමට තීරණය කර ඇත.

- (අ) 'ආයුරා' ව්‍යාපාරය සපුරාලනු ලබන මූලික මිනිස් අවශ්‍යතාව කුමක් ද?
- (ආ) 'ආයුරා' ව්‍යාපාරය අරමුණ අනුව අයත්වන ව්‍යාපාර සංවිධාන වර්ගය කුමක් ද?
- (ii) (අ) 'ආයුරා' ව්‍යාපාරයේ ශක්තියක් හා අවස්ථාවක් සඳහා නිදසුන බැගින් ලියන්න.
- (ආ) විද්‍යුත් ලිඛිත සන්නිවේදන මාධ්‍යය සඳහා ඉහත සිද්ධියේ ඇතුළත් සන්නිවේදන ක්‍රම දෙකක් ලියන්න.

1. (i) (අ) සෞඛ්‍ය

(ලකුණු 01යි)

- (ආ)
  - ලාභ අරමුණු කර ගත් ව්‍යාපාර
  - ලාභ අරමුණු කර ගත් කේවල ස්වාමි ව්‍යාපාර

වය ඉන්ද්‍රජ්‍ය තේ  
ල. නාන.

(ලකුණු 01යි)

(ii) (අ) ගත්තිත් - • අමිල පාරම්පරික වෙද පවුලකින් පැවත එම

- අමිල ආයුර්වේද වෛද්‍යවරයෙකු වීම
- ප්‍රමාණවත් මූල්‍ය ගත්තියක් තිබීම
- පියාගෙන් ලද ගොඩනැගිල්ලක් තිබීම

(එක් කරුණකට ලකුණු 1/2 යි)

අවස්ථා - • ගිරන්කුල ශ්‍රාමයෙන් අමුද්‍රව්‍ය ලබාගත හැකි වීම

- දේශීය පාරිභෝගිකයින් සිටීම
- විදේශීය පාරිභෝගිකයින් සිටීම
- ගිරන්කුල ශ්‍රාමය හොඳින් හිරු එළිය ලැබෙන ප්‍රදේශයක් වීම
- ගිරන්කුල ප්‍රදේශයේ නව තාක්ෂණික යටිතල පහසුකම් පැවතීම.

(එක් කරුණකට ලකුණු 1/2 යි)

- (ආ) • ඇත්ස් පණිවිඩ  
• විද්‍යුත් තැපෑල  
• වෙබ් පිටුව

(ලකුණු 1/2 x 2 = ලකුණු 01 යි)

(iii) (ආ) ශ්‍රමය

(ආ) ප්‍රාග්ධනය

(ආ) භූමිය

(ආ) ව්‍යවසායකත්වය

(ලකුණු 1/2 x 4 = ලකුණු 02 යි)

(iv) (ආ) සැලසුම්කරණය

- ව්‍යාපාරයට සෘජු මාර්ගගත ගෙවීම් කවුළුවක් ලබා ගැනීමට තීරණය කිරීම

(ලකුණු 1/2 යි)

සංවිධානකරණය

- යන්ත්‍ර හා උපකරණ මිල දී ගැනීම
- අමුද්‍රව්‍ය මිල දී ගැනීම
- සේවකයින් බඳවා ගැනීම
- ව්‍යාපාරයට ප්‍රාග්ධනය යෙදවීම
- ව්‍යාපාරයට ගොඩනැගිල්ල යෙදවීම
- වෙබ් ශ්‍රීලව නිර්මාණය (එක් කරුණකට ලකුණු 1/2 යි)

(ආ) ස්ථානය/ බෙදාහැරීම

(ලකුණු 01 යි)



(v) වත්කම් (රු.) = හිමිකම් (රු.) + වගකීම් (රු.)

1 300 000 = 1 300 000 + -

(ලකුණු 02යි)

හෝ

වත්කම් (රු.) = හිමිකම් (රු.)

1 300 000 = 1 300 000

හෝ

වත්කම් (රු.) = හිමිකම් (රු.) + වගකීම් (රු.)

• + 500 000 (ගොඩනැගිලි)	=	+500 000	+	-	ලකුණු 1/2
• + 800 000 (මුදල්)	=	+800 000	+	-	ලකුණු 1/2
• - 400 000 (මුදල්)	=	-	+	-	ලකුණු 1/2
+ 400 000 (යන්ත්‍ර හා උපකරණ)			+	-	
1 300 000		1 300 000			

එකතු කළේය  
එ. 1 1/2

(vi) (අ) විකුණුම් ඉන්වොයිසිය

(ලකුණු 01 යි)

(ආ) විකුණුම් ජර්නලය

(ලකුණු 01 යි)

රෙජිස්ට්‍රාර් විකුණුම් ගෙවන.

විකුණුම් ගෙවන විකුණුම් ගෙවන ල. ගන.

(vii) (අ) රු. 2 000

(ලකුණු 01යි)

පෙරවැඩ

$$400\,000 \times \frac{6}{100} \times \frac{1}{12}$$

(ලකුණු 1/2)

යන්ත්‍ර විකුණුම් ගෙවන ල. ගන.

ලැබුණු  
මුදල

(ආ) යන්ත්‍ර හා උපකරණ ක්ෂය ගිණුම

හර රු. 2 000

යන්ත්‍ර හා උපකරණ ක්ෂය වෙන් කිරීම් ගිණුම/

බැර රු. 2 000

සමුච්චිත ක්ෂය ගිණුම

(ලකුණු 01යි)

හර බර ගනු ලැබූ නිකුත් කළ ල. ගන.

එකතු කළ ල. 0 හර 2000 ලැබූ ල. ගන.

(viii) (අ) අමුද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනුම් රු. 350 000  
 නිෂ්පාදන සේවක වැටුප් රු. 45 000  
 මුළු වටිනාකම 45 000 ල. පොර්ද්. (ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 2 =$  ලකුණු 01යි)

(ආ) විකුණුම් සේවක වැටුප් රු. 60 000  
 ප්‍රචාරණ වියදම රු. 15 000  
 බෙදා හැරීමේ රථ කුලී රු. 150 000  
 (ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 2 =$  ලකුණු 01යි)

(ix) ශුද්ධ ලාභය = රු. 233 000 (ලකුණු 02යි)

පෙර වැඩ	
ආදායම	රු.
විකුණුම්	900 000 ( $\frac{1}{2}$ )
වියදම්	
අමුද්‍රව්‍ය මිලදී ගැනුම්	රු. 350 000*
දුරකථන වියදම්	රු. 5 000*
නිෂ්පාදන සේවක වැටුප්	රු. 45 000*
විකුණුම් සේවක වැටුප්	රු. 60 000*
අනිකුත් නිෂ්පාදන වියදම්	රු. 30 000*
ප්‍රචාරණ වියදම්	රු. 15 000*
බෙදා හැරීමේ රථ කුලී	රු. 150 000*
යන්ත්‍ර හා උපකරණ ක්ෂය ( $\frac{1}{2}$ )	රු. 2 000 - ලද අගය
විදුලි බිල	රු. 10 000 ( $\frac{1}{2}$ )
	667 000
ශුද්ධ ලාභය	රු. 233 000
(* අයිතම 04 ක් සඳහා $\frac{1}{2}$ යි)	

(x) (අ) රු. 898 000 (ලකුණු 01යි)

හෝ		
ගොඩනැගිල්ල	රු. 500 000	(ලකුණු $\frac{1}{2}$ යි)
යන්ත්‍ර හා උපකරණ	රු. 398 000	(ලකුණු $\frac{1}{2}$ යි)

(എ) രൂ. 1 533 000

അത്

പ്രാഥമികം	1 300 000
+ പ്രായം	$\frac{1}{2}$ 233 000
	1 533 000

- രൂ. 2/000.

	(i)		(ii)		(iii)				(iv)		(v)	(vi)		(vii)		(viii)	
	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	g	h	(a)	(b)		(a)	(b)	(a)	(b)	(a)	(b)
	01	01	01	01	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	01	01	02	01	01	01	01	01	01



2. (i) පහත සඳහන් ප්‍රකාශ සත්‍ය ද අසත්‍ය ද යන්න දක්වන්න.

(අ) ව්‍යාපාර සංවිධාන අයිතිය අනුව පෞද්ගලික හා පෞද් අංශ ලෙස වර්ග කෙරේ.

(ආ) අභ්‍යන්තර පරිසර සාධක අධ්‍යයනය තුළින් ව්‍යාපාර අවස්ථා හා ශක්තින් හඳුනා ගැනේ.

(ඇ) ව්‍යාපාර භෞතිකශිල්ල පිහිටි ඉඩම සෑම විට ම නිෂ්පාදන සාධකයක් වන භූමියට අයත් වේ.

(ඈ) ව්‍යාපාරයක අයිතිකරු ව්‍යාපාර සංවිධාන වර්ගය තුමක් වුව ද අසීමිත වගකීමකට යටත් වේ.

(ලකුණු 02 යි)

(iii) පහත දැක්වෙන්නේ ව්‍යාපාර වර්ග දෙකකි.

A - කොළඹ ජාතික රෝහල

B - සුමග රියදුරු පාසල

(අ) ඉහත A හා B සපුරාලන මිනිස් අවශ්‍යතා මොනවා ද?

(ආ) ඉහත A හා B ව්‍යාපාර නිෂ්පාදිතයේ ස්වභාවය අනුව වර්ග කර දක්වන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(iv) මහා පරිමාණ සුපිරි වෙළෙඳසැල් ජාලයක් හිමි අරමින්ද ගනුදෙනුකරුවන්ගේ අවශ්‍යතා හඳුනාගෙන, වච්ඡාකීරණය කිරීම සඳහා කෘත්‍රීම බුද්ධිය හා රෝබෝවරුන් යොදා ගැනීමට තීරණය කර ඇත.

(අ) ඉහත සිද්ධියේ සුපිරි වෙළෙඳසැල අයත් වන ව්‍යාපාර සංවිධාන වර්ගය තුමක් ද?

(ආ) ඉහත සිද්ධියේ ඇතුළත් තාක්ෂණික පරිසර සාධකයක් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 08 යි)

(i)

- ප්‍රාග්ධනය අයිතිකරු වන තනි පුද්ගලයකු විසින් යෙදවීම
- ලාභ හෝ අලාභ තනිව භුක්ති විඳීම
- අයිතිකරුගේ වගකීම අසීමිත වීම
- නීතිමය පුද්ගලභාවයක් නොමැති වීම
- අඛණ්ඩ පැවැත්මක් නොමැති වීම
- ලියාපදිංචිය අනිවාර්ය නොවීම
- තනිව තීරණ ගත හැකි වීම
- පාලනය අයිතිකරු විසින් සිදු කිරීම
- ඕනෑම විටක දී අයිතිකරුගේ කැමැත්ත පරිදි ව්‍යාපාරය අවසන් කළ හැකි වීම
- බලපවත්වන නීති රීති අවම වීම

• *පහත සඳහන් අවස්ථා තුළ හැකි වේ.*

(ලකුණු 01 x 2 = ලකුණු 02 යි)

(ii)

(අ) සත්‍යයි

(ආ) අසත්‍යයි

(ඇ) සත්‍යයි

(ඈ) අසත්‍යයි

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02 යි)

0, 0 නැත/නැති  
 0, 0 නැත/නැති  
 0, 0 නැත/නැති

(iii) (අ) A - සොබාව

B - අධ්‍යාපනය

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 2$  - ලකුණු 01යි)

(ආ) A - සේවා සැපයීමේ ව්‍යාපාර

B - සේවා සැපයීමේ ව්‍යාපාර

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 2$  - ලකුණු 01යි)

(iv) (අ) ලාභ අරමුණු කරගත් ව්‍යාපාර/ පොදුගිලික අංශයේ ව්‍යාපාර/  
 මහා පරිමාණ ව්‍යාපාර/ කේවල ස්වෘමි ව්‍යාපාර

කුඩා හෝ පරිමාණ  
 කුඩා හෝ පරිමාණ ව්‍යාපාර

(ලකුණු 01යි)

(ආ) • කාර්මික වෘත්තීය යොදා ගැනීම

• රොබෝවරුන් යොදා ගැනීම

(ලකුණු 01යි)

02	(i)	(ii)				(iii)		(iv)		08 08
		අ	ආ	ඇ	ඊ	අ	ආ	අ	ආ	
	02	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	01	01	01	01	

වෙක්පතක් නිකුත් කරන ලදී. අමර තම ජංගම ගිණුම මහජන බැංකුවේ පවත්වාගෙන යනු ලබන අතර, සරත් ලංකා බැංකුවේ පවත්වා ගෙන යයි.

(අ) ඉහත සිද්ධියෙහි ඇතුළත් වෙක්පතෙහි අණලදු හා අණකරු නම් කරන්න.

(ආ) අමරගෙන් ලද වෙක්පත සම්බන්ධයෙන් සරත්ට ගත හැකි ක්‍රියාමාර්ග දෙකක් ලියන්න. (ලකුණු 02 යි)

- (iv) බැග් නිෂ්පාදන ව්‍යාපාරයක කළමනාකරු එන දීපාල්ට, ගනුදෙනුකරුවෙකු විසින් බැග් 50 ක් අවශ්‍ය බව දුරකථනයෙන් දැනුම් දුන්නේ ය. දීපාල් ඇණවුම් භාර ගෙන දින දෙකක් ඇතුළත බැග් සපයන බවට සහතික විය. ඉහත සිද්ධියට අදාළ සන්නිවේදන ක්‍රියාවලියේ එක් එක් සන්නිවේදන මූලිකාංගය සඳහා නිදසුන් ලියන්න.

(ලකුණු 02 යි)

(මුළු ලකුණු 08 යි)

(i)

ජීවිත රක්ෂණය	දේපළ රක්ෂණය
<ul style="list-style-type: none"> <li>රක්ෂණ ඔප්පුවේ වටිනාකම ජීවිත අවදානම හා රක්ෂිතයාගේ ගෙවීමේ හැකියාව මත තීරණය වේ.</li> <li>හානි පූරණ මූලධර්මය බලනොපායි.</li> <li>රක්ෂණය කරන ලද මුදලට අමතරව ප්‍රසාද දීමනා, පොලි වැනි ප්‍රතිලාභ හිමි වේ.</li> <li>දිගු කාලීනයි</li> <li>අවදානම නිශ්චිත වේ.</li> <li>රක්ෂණ ඔප්පුව පැවරිය නොහැකි ය.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>රක්ෂණ ඔප්පුවේ වටිනාකම අදාළ දේපළවල මූල්‍යමය වටිනාකම අනුව තීරණය වේ.</li> <li>හානි පූරණ මූලධර්මය බලපායි.</li> <li>වෙනත් අමතර ප්‍රතිලාභ හිමි නොවේ.</li> <li>කෙටි කාලීනයි</li> <li>අවදානම නිශ්චිත නොවේ.</li> <li>රක්ෂණ ඔප්පුව පැවරිය හැකි ය.</li> </ul>

(එක් වෙනස්කමකට ලකුණු 01 x 2 = ලකුණු 02යි)

(ii)

(අ) අසත්‍යයි

(ආ) සත්‍යයි

(ඉ) සත්‍යයි

(ඊ) සත්‍යයි

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02 යි)

(iii)

(අ) අණලදු - මහජන බැංකුව  
අණකරු - අමර

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 2 =$  ලකුණු 01යි)

(ආ) • සරත්ට වෙක්පත බැංකුගත කළ හැකි ය.

• වෙක්පත අත්අයෙකුට පැවරිය හැකි ය. *දුරකථන නිවැරදිව*

• මහජන බැංකු කවුන්ටරයකින් මුදල් කර ගත හැකි ය.

• *වෙනත් රේඛායන්හි ගත නැතිවේ.*  $(\frac{1}{2} \times 2 =$  ලකුණු 01යි)



(iv)

මූලිකාංගයනිදසුන

යවන්නා

-

ගනුදෙනුකරු

පණිවුඩය

-

බැග් 50 ක් අවශ්‍යය, බැග් ෩෦, ෨෦ ෧෦ ක්

මාධ්‍යය

-

විද්‍යුත් වාචික/ විද්‍යුත්/ වාචික

ලබන්නා

-

දිපාල්/ කළමනාකරු

ප්‍රතිචාරය

-

ඇණවුම භාර ගැනීම, ආකල්පවල වෙනස්කම්

ප්‍රතිපෝෂණය

-

දින 02 ක් ඇතුළත බැග් සපයන බව සහතික වීම

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02 ය)

03	(i)	(ii)				(iii)		(iv)	$\frac{08}{08}$
		අ	ආ	ඇ	ඊ	ඈ	ඉ		
	02	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	01	01	02	

4. (i) 'ඉලක්ක වෙළෙඳපොළක්' යනු කුමක් ද?

(ලකුණු 02 ය)

(ii) පහත සඳහන් ප්‍රකාශ සත්‍ය ද අසත්‍ය ද යන්න දක්වන්න.

(අ) ඉහළ ප්‍රතිලාභයක් අපේක්ෂිත ආයෝජනවල ඉහළ අවදානමක් මගින් වේ.

(ආ) ව්‍යාපාර ආයතනයක් විසින් ලබා දෙන වට්ටම් අලෙවිකරණ මිශ්‍රණය මිල විචල්‍යයට අයත් වේ.

(ඇ) කළමනාකරණ ක්‍රියාවලියේ පළමු කාර්යය සංවිධානකරණයයි.

(ඈ) රජයට අවශ්‍ය දිගුකාලීන ප්‍රාග්ධන අවශ්‍යතා සපුරාගැනීම සඳහා භාණ්ඩාගාර තිල්පත් නිකුත් කරයි.

(ලකුණු 02 ය)

(iii) පහත දැක්වෙන්නේ අලෙවි කළමනාකරුවෙකු විසින් හඳුන්වා දීමට යෝජිත උණුසුම් රඳවන වතුර බෝතලයක් පිළිබඳ ප්‍රකාශ කිහිපයකි.

A - බෝතලයේ උස 15 cm වන අතර, කොළ පැහැය සහිත වේ.

B - මූලික හඳුන්වාදීම පාසල් අසල සිදු කරයි.

C - පිරිවැයට 10% ක ලාභාන්තිකයක් සහිතව මිල කරයි.

D - ප්‍රචාරණය රූපවාහිනිය මගින් සිදු කරයි.

ඉහත A, B, C හා D සහ එක් එක් ප්‍රකාශවල ඇතුළත් අලෙවිකරණ මිශ්‍රණය විචල්‍යය ලියන්න. (ලකුණු 02 ය)

(iv) රූපිනි තම ඉතිරිකරගත් මුදල් පහත දැක්වෙන ආයෝජනවල ආයෝජනය කිරීමට අදහස් කරයි.

- (i) ව්‍යාපාරයකට වඩාත් ආකර්ශනීය ලෙස මෙන් ම ලාභදායී ව තාක්ෂණික කළ හැකි පාරිභෝගිකයින්ගෙන් සමන්විත වෙළෙඳ පොළ කොටස හෙවත් පාරිභෝගික කොටසයි.

(ලකුණු 02යි)

- (ii) (අ) සත්‍යයි  
(ආ) සත්‍යයි  
(ඉ) අසත්‍යයි  
(ඊ) අසත්‍යයි

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02යි)

- (iii) A - නිෂ්පාදිතය  
B - ස්ථානය/ ප්‍රවර්ධනය  
C - මිල  
D - ප්‍රවර්ධනය

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02යි)

- (iv) (අ) • A ගාස්තු මාදායක  
• D බැරකරණ

(ලකුණු  $01 \times 1 =$  ලකුණු 01යි)

විද්‍යාත්මක වශයෙන් මෙය වැරදි වේ.

- (ආ) B ගාස්තු බරකරණ බැරකරණ

(ලකුණු 01යි)

04	(i)	(ii)				(iii)	(iv)		$\frac{08}{08}$
		අ	ආ	ඉ	ඊ		අ	ආ	
	02	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	02	01	01	

(ලකුණු 02 යි)

5. (i) 'ගිණුම්කරණය' යනු කුමක් ද?

(ii) පහත සඳහන් එක් එක් ගිණුම් අයත්වන ගිණුම් වර්ගය සඳහන් කරන්න.

(අ) ණයගැති ගිණුම

(ආ) ගැනිලි ගිණුම

(ඇ) විකුණුම් ගිණුම

(ඈ) වැටුප් ණය ගිණුම

(ලකුණු 02 යි)

(iii) (අ) 2024.01.01 දින සහන් රු. 100 000 ක් යොදා ව්‍යාපාරයක් ආරම්භ කළේ ය. මෙම ගනුදෙනුවෙන් පසු සහන්ගේ ව්‍යාපාරයේ ගිණුම්කරණ සම්කරණය ලියන්න.

(ආ) ඉහත (iii) (අ) හි සඳහන් සහන්ගේ ව්‍යාපාරයේ ගිණුම්කරණ සම්කරණය එක් ගනුදෙනුවකින් පසු පහත දැක්වෙන පරිදි විය.

වත්කම් = හිමිකම් + වගකීම්

රු. 200 000      රු. 100 000      රු. 100 000

එම ගනුදෙනුවෙන් මුදල් වත්කම් රු. 100 000 කින් වැඩි විය. පිළි වී ඇති ගනුදෙනුව ලියන්න.

(ඇ) පුළුල්වූ ව්‍යාපාරයේ පිළි වූ ගනුදෙනු සිහියෙන් පහත දැක්වේ.

1. රු. 10 000 ක භාණ්ඩ තොගයක් ණයට ගැනීම

2. රු. 20 000 ක් ණයගැතියෙකුගෙන් ලැබීම

3. රු. 35 000 ක් වූ ඔවු තොගයක් රු. 50 000 කට ණයට විකිණීම

ඉහත එක් එක් ගනුදෙනුව පුළුල්වූ ව්‍යාපාරයේ ගිණුම්කරණ සම්කරණයට ඔලපාන ආකාරය දක්වන්න. (පිළිතුරු සැපයීමට පහත දැක්වෙන පරිදි ආකෘතියක් භාවිත කරන්න. පළමු ගනුදෙනුවේ ඔලපාම් දී ඇත.)

ගනුදෙනු අංකය	වත්කම්	හිමිකම්	වගකීම්
1	වැඩිවේ	-	වැඩිවේ
2			
3			

(ලකුණු 04 යි)

(iv) 2024.03.01 දිනට පුරන්ගේ ව්‍යාපාරයේ මුදල් තොගේ ශේෂය රු. 15 800 ක් විය. 2024 මාර්තු මාසයේ මුදල් ගනුදෙනුවලට අදාළ කොරතුරු පහත දී ඇත.

දිනය	ලද්දක් අංකය	විවෘත අංකය	විස්තරය
2024.03.05	15	-	රු. 35 000 කට භාණ්ඩ අත්විට විකිණීම
2024.03.10	-	24	රු. 60 000 ක ලී ඔවු මිල දී ගැනීම
2024.03.17	16	-	ණයගැතියකුගෙන් රු. 45 000 ක් ලැබීම
2024.03.29	-	25	රු. 15 000 ක විදුලි බිල ගෙවීම

අවශ්‍ය වන්නේ :

පුරන්ගේ ව්‍යාපාරයේ මුදල් පොත පිළියෙල කර 2024.03.31 දිනට මුදල් ශේෂය දැක්වීම

(ලකුණු 04 යි)

(මුළු ලකුණු 12 යි)

(i) ව්‍යාපාරයක් කෙරෙහි ඇල්මැති පාර්ශ්වයන්ට තිරණ ගැනීම සඳහා ප්‍රයෝජනවත් තොරතුරු සැපයීමේ ක්‍රියාවලිය ගිණුම්කරණය ලෙස හැඳින්වේ.

(ලකුණු 02 යි)

- (ii)
- (අ) - වත්කම්
  - (ආ) - හිමිකම්
  - (ඇ) - ආදායම්
  - (ඈ) - වගකීම්

(ලකුණු  $\frac{1}{2} \times 4 =$  ලකුණු 02 යි)



(අ) වත්කම් = හිමිකම්

$$67.100\ 000 = 67.100\ 000$$

+ ₹ 100000 = + ₹ 100000 ✓

(ලකුණු 01යි)

(ආ) ණය මුදලක් ලබා ගැනීම රු. 100 000

(පැණි 018)

(3)

ගනුදෙනු අංකය	වත්කම්	හිමිකම්	වගකීම්
2	වැඩි වේ අඩු වේ	-	
3	වැඩි වේ අඩු වේ	වැඩි වේ	වේ 2 වෙනස්

+, - →  
 (உறுதி)  
 உறுதி செய்து  
 உறுதி செய்து  
 உறுதி செய்து

2. විමර්ශය.  
මෙය කොළඹ නගරයේ බලනුයේ  
නොවේ. එහි ඇතිවන්නේ ලංකාවේ.  
(කොළ 02යි)

(iv)

මුදල් පොත

දිනය	ල. අ	විස්තරය	ස. පි	වටිනාකම රු.	දිනය	ව. අ	විස්තරය	ස.පි	වටිනාකම රු.
2024					2024				
03.01		ශේෂය 9/෨		15 800	03.10	24	ලී බඩු ගිණුම		60 000
03.05	15	විකුණුම් ගිණුම		35 000	03.29	25	විදුලි වියදම් ගිණුම		15 000
03.17	16	ණයගැති ගිණුම		45 000	03.31		ශේෂය/ප/෨		20 800
				<u>95 800</u>					<u>95 800</u>
04.01		ශේෂය/9/෨		20 800					

(ලකුණු 04යි)

05	(i)	(ii)				(iii)			(iv)	$\frac{12}{12}$
		(ආ)	(ආ)	(ඉ)	(ඊ)	අ	ආ	ඉ		
	02	1/2	1/2	1/2	1/2	01	01	02	04	

(iii) නිමිත්තවශීය පාඩමක මැසීමේ ව්‍යාපාරයේ 2024 අප්‍රේල් මාසයේ ඇතුළු කෙරුණු පහත දැක්වේ.

	රු.
පොදි කැඩවීම් මිලට ගැනීම .....	60 000
පොදි මැසීමේ යන්ත්‍රයක් ණයට ගැනීම .....	120 000
(මෙය පාරිශ්‍යය 10% මැඩින් ක්ෂය කරයි)	
තූල්, ඉදිකටු හා වෙනත් අවශ්‍ය දෑ ගැනීම .....	2 000
පාඩම් මසන්නාවට වැටුප් ගෙවීම .....	40 000
මහත ස්ථානය පිරිසිදු කරන්නාවට වැටුප් ගෙවීම .....	10 000
අප්‍රේල් මාසයේ විදුලිබල ගෙවීම .....	5 000
ව්‍යාපාර ස්ථානයේ මාසික කුලිය ගෙවීම .....	8 000

- එක් පාඩමකට නිෂ්පාදන පිරිවැය රු. 126 කි.

අවසර වන්නේ :

(අ) 2024 අප්‍රේල් මාසයේ නිෂ්පාදන පිරිවැය හඳුනාගත

(ආ) 2024 අප්‍රේල් මාසයේ නිෂ්පාදනය කළ පාඩම් සංඛ්‍යාව

(ලකුණු 04 යි)

(iv) ව්‍යාපාරයක ඇතුළත ගිණුම් ලිපිකරු විසින් 2024.03.31 දිනට පිළියෙල කළ වැය කැපකළම් විස්තරය පහත දැක්වේ.

වැය කැපකළම් විස්තරය

	රු.	රු.
2024.03.31 දිනට වැය ගිණුමේ ණයය		33 000
එකතු කළ: ණයගැති සාදු ප්‍රේමණ	13 000	
තැන්පත් කළ නමුත් උපරාමිධි නොවූ වෙන්කර	24 000	37 000
අඩු කළ: වැය ණය පාරිශ්‍යය	5 000	
වෙන්වෙත් හාස්තුව	1 000	
නිකුත් කළ නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ වෙන්කර	15 000	(21 000)
වැය ප්‍රකාශනයේ ණයය		49 000

අවසර වන්නේ :

(අ) 2024.03.31 දිනට වැය ගිණුමේ ණයය සංශෝධනය කිරීම

(ආ) 2024.03.31 දිනට නිවැරදි වැය කැපකළම් විස්තරය පිළියෙල කිරීම

(ලකුණු 04 යි)

(මුළු ලකුණු 12 යි)

(i) (1) අඩු වේ.

- අඩු වේ.

(2) වැඩි වේ.

+

(ලකුණු 01 x 2 = ලකුණු 02යි)

(ii) (1) පිරි

(2) ඇදුම් මසන්නාගේ වැටුප (ලකුණු 01 x 2 = ලකුණු 02යි)

දෝෂය නැවැත්වේ ✓

නිකුත් කළ නමුත් ඉදිරිපත් නොවූ වෙන්කර

(iii) (අ)

නිමන්තිගේ ව්‍යාපාරයේ 2024 අප්‍රේල් මාසය සඳහා

නිෂ්පාදන පිරිවැය ලේඛනය

පිරිවැය අයිතමය	රු.	රු.
ප්‍රාථමික පිරිවැය		
සාප්ප ද්‍රව්‍ය - රෙදිකැබලි	60 000	( $\frac{1}{2}$ )
සාප්ප ශ්‍රමය - මසන්නාගේ වැටුප	40 000	( $\frac{1}{2}$ )
ප්‍රාථමික පිරිවැය		100 000
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය		
චක්‍ර ද්‍රව්‍ය - කුල්, ඉඳිකටු හා වෙනත් දෑ	2 000*	
චක්‍ර ශ්‍රමය - පිරිසිදු කරන්නාගේ වැටුප	10 000*	
චක්‍ර වෙනත් - විදුලි බිල	5 000*	
ස්ථානයේ කුලිය	8 000*	
යන්ත්‍ර ක්ෂය	1 000 ( $\frac{1}{2}$ )	
නිෂ්පාදන පොදු කාර්ය පිරිවැය		26 000
මුළු නිෂ්පාදන පිරිවැය ( $\frac{1}{2}$ )		126 000 ( $\frac{1}{2}$ )

\* තද ලෙස 30  
e.  $\frac{1}{2}$

14 000 e.  $\frac{1}{2}$

\* තද ලෙස 30  
කිසිවක් නැත.

\* අයිතම 3 ක් සඳහා ලකුණු  $\frac{1}{2}$ යි

(ලකුණු 03යි)

උඩ ඡේදනය ලෙසට දැක්වූ ලකුණු මත  
ඡේදනය වඩායම් ලකුණු ලැබූ තත්ත්වය බලන්න.

(ආ) නිෂ්පාදනය කළ පාටිසි සංඛ්‍යාව = 1 000

(ලකුණු 01යි)

පෙරවැඩ

$$(\frac{1}{2}) \left[ \frac{126\,000}{126} \right]$$

එදා අයුරු e. ලකුණු



項目	金額	項目	金額
現金	100.00	現金	100.00
銀行	200.00	銀行	200.00
債権	300.00	債権	300.00
負債	400.00	負債	400.00
資本	500.00	資本	500.00
損益	600.00	損益	600.00
合計	1,100.00	合計	1,100.00

2024 2023 2022 2021

Figure 1

	අ.	ඒ.
<b>බැංකු විද්‍යුත් (සාමාන්‍ය) ගෙවීම්</b>		(40 000)
<b>එකතුව සඳහා :-</b>		
නිකුත් කළ පත්‍ර මගින් ඉදිරිපත් නොකළ ගෙවීම්	15 000	15 000
		55 000
<b>පස්සු සඳහා :-</b>		
පැවරුණේ කළ පත්‍ර මගින් අලෙවියට නොගිය ගෙවීම්	24 000	(24 000)
<b>2024.03.31 දිනට බැංකු ප්‍රකාශනයේ ගෙවීම</b>		31 000

(09-08) (023)

	(i)		(ii)		(iii)		(iv)		12 12
06	01	02	01	02	01	02	01	02	
	01	01	01	01	03	01	02	02	



(iii) විකල්ප පිළිතුර

(අ)

මුදල් වාර්තාව  
2023.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය තුළ  
ලාභ හෝ අලාභ ප්‍රකාශනය

1/2

	අ <sub>1</sub>	අ <sub>2</sub>	අ <sub>3</sub>
විකුණුම්			
අඩුකළා - විකුණුම් පිරිවැය :			250 000
2023.01.01 දිනට ආනය		80 000	
එකතු කළා - ගැනුම්	380 000		
ගෙන ඊමේ කුලී	10 000	390 000	
විකිණීමට ඉදිරිපත් කළ භාණ්ඩ ආනයයේ පිරිවැය		470 000	
අඩුකළා - 2023.12.31 දිනට ආනය		(88 000)	1/2
විකුණුම් පිරිවැය			(382 000) 1/2
දළ ලාභය			168 000 1/2
අඩු කළා වියදම් :			
බෙදාහැරීමේ වියදම් :			
බෙදා හැරීමේ රට ක්ෂය	20 000	1/2	
ප්‍රවර්ත වියදම්	44 000		
		64 000	
පරිපාලන වියදම් :			
ලී ඩ්‍රයි හා උපකරණ ක්ෂය	12 000	1/2	
විදුලි ගාස්තු	60 000		
		72 000	
මූල්‍ය හා වෙනත් වියදම් :			
බැංකු ණය පොලී	10 000	1/2	
		10 000	
			(144 000)
ශුද්ධ ලාභය ප්‍රාග්ධන විකුණීමට ගෙන ගියා			22 000 1/2

ක්‍රියාව  $E \frac{1}{2}$  දක්වන.

(ලකුණු 04)



(ආ)

දුම්රිය ව්‍යාපාරය  
2023.12.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

$\frac{1}{2}$

$\frac{1}{2}$

ජංගම භෞතික වත්කම් :	පිරිවැය රු.	සමුච්චිත කාය රු.	ධාරණ අගය රු.
බෙදා හැරීමේ රථ	400 000	60 000 $\frac{1}{2}$	340 000
ලී බඩු හා උපකරණ	120 000	12 000 $\frac{1}{2}$	108 000
	520 000	72 000	448 000
<u>ජංගම වත්කම්</u>			
තොගය		88 000 $\frac{1}{2}$	
ණයවැටීමෙන්		190 000	
මුදල්		44 000	322 000
මුළු වත්කම්			770 000
2023.01.01 ප්‍රාථමිකය		400 000	
එකතු කළා - බද්ධ ලාභය		$\frac{1}{2}$ 22 000	422 000
<u>ජංගම භෞතික වගකීම් :</u>			
10% බැංකු ණය			100 000 $\frac{1}{2}$
<u>ජංගම වගකීම්</u>			
ණයවැටීමෙන්		244 000	
බෙරිය යුතු ණය පොළී		4 000 $\frac{1}{2}$	
			248 000
මුළු විවිධ වගකීම් හා වගකීම්			770 000

(ලකුණු 04යි)

07	(i)	(ii)	(iii)	12
			අ	ආ

(iii) විකල්ප පිළිතුර

(ආ)

දුමින්ද ව්‍යාපාරය  
2023.12.31 දිනෙන් අවසන් වර්ෂය සඳහා  
ලාභ හෝ අලාභ ප්‍රකාශනය

} (1/2)

	රු.	රු.	රු.
විකුණුම්			
අඩුකළා - විකුණුම් පිරිවැය :			550 000
2023.01.01 දිනට තොගය		80 000	
එකතු කළා - ගැනුම්	380 000		
ගෙන ඒමේ කුලී	10 000	390 000	
විකිණීමට ඉදිරිපත් කළ භාණ්ඩ තොගයේ පිරිවැය		470 000	
අඩුකළා - 2023.12.31 දිනට තොගය		(88 000)	(1/2)
විකුණුම් පිරිවැය			(382 000) (1/2)
දළ ලාභය			168 000 (1/2)
අඩු කළා වියදම් :			
බෙදාහැරීමේ වියදම් :			
බෙදා හැරීමේ රථ ක්ෂය	20 000 (1/2)		
ප්‍රවාරණ වියදම්	44 000	64 000	
පරිසාරක වියදම් :			
ලී බඩු හා උපකරණ ක්ෂය	12 000 (1/2)		
විදුලි ගාස්තු	60 000	72 000	
මූල්‍ය හා වෙනත් වියදම් :			
බැංකු ණය පොලී	10 000 (1/2)	10 000	
			(146 000)
අදාළ ලාභය ප්‍රාග්ධන ගිණුමට ගෙන ගියා			22 000 (1/2)

ක්‍රියාත්මක වූ ආදායම්

(ලකුණු 04යි)

(ආ)

දුමින්ද ව්‍යාපාරය  
2023.12.31 දිනට මූල්‍ය තත්ත්ව ප්‍රකාශය

 $\frac{1}{2}$  $\frac{1}{2}$ 

ජංගම නොවන වත්කම් :	පිරිවැය රු.	සමුච්චිත සංයුතු රු.	ධාරණ අගය රු.
බෙදා හැරීමේ රථ	400 000	60 000	340 000
ලී බඩු හා උපකරණ	120 000	12 000	108 000
	520 000	72 000	448 000
ජංගම වත්කම්			
තොගය		88 000	
ණයගැතියෝ		190 000	
මුදල්		44 000	322 000
මුළු වත්කම්			770 000
2023.01.01 ප්‍රාග්ධනය		400 000	
එකතු කළා - ශුද්ධ ලාභය		22 000	422 000
ජංගම නොවන වගකීම් :			
10% බැංකු ණය			100 000
ජංගම වගකීම්			
ණයගිතියෝ		244 000	
ගෙවිය යුතු ණය පොළී		4 000	248 000
මුළු හිමිකම් හා වගකීම්			770 000

(ලකුණු 04යි)

07	(i)	(ii)	(iii)		$\frac{12}{12}$
	02	02	04	04	



PAST PAPERS  
WIKI